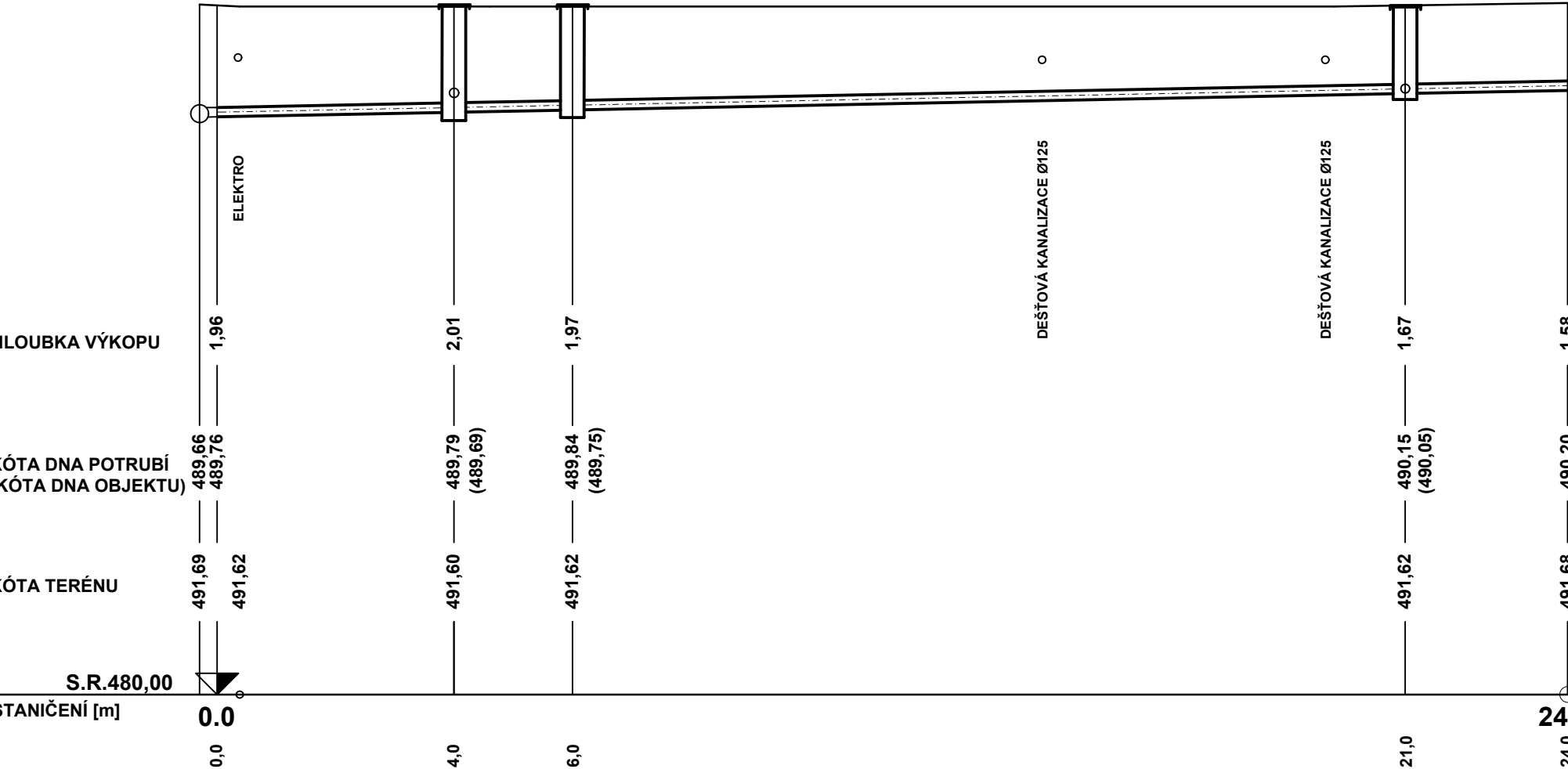
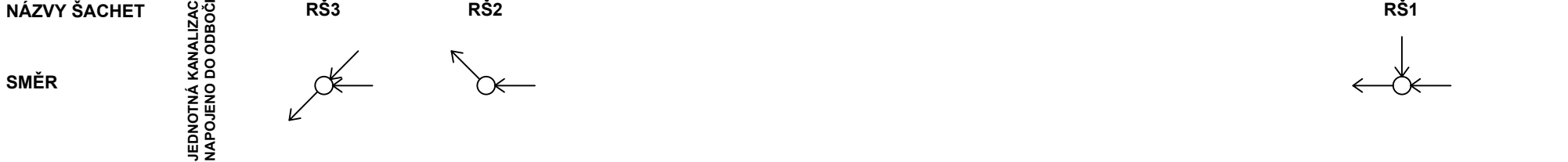


ÚZEMÍ
PAR.Č.
POVRCH ÚZEMÍ
PODÉLNÝ PROFIL
M 1:100:100

| | | |
|------------------|-----------------|-------|
| HOŘEJŠÍ VRCHLABÍ | | |
| 2130/13 | 292 | |
| ZELEŇ | ZPEVNĚNÁ PLOCHA | ZELEŇ |

ZPEVNĚNÁ PLOCHA

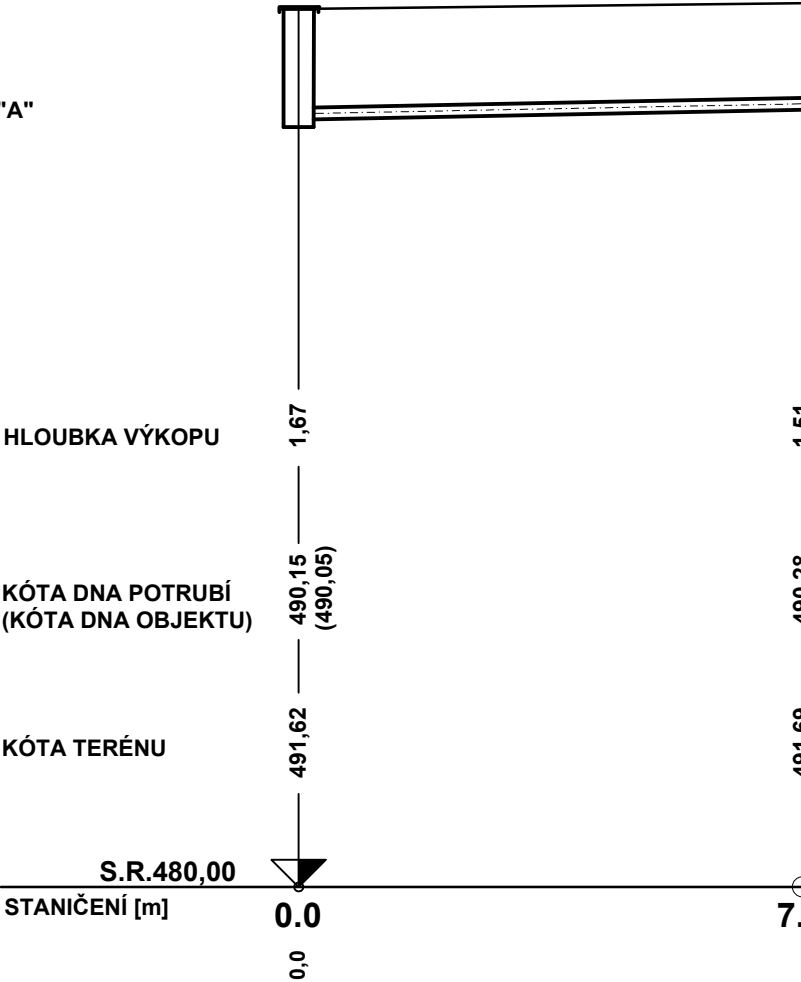
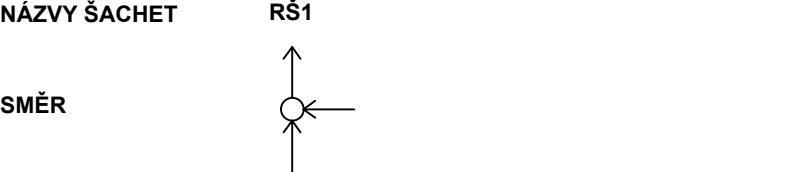


| | | |
|-------------------------|-----------|------------|
| SKLON [%] - DÉLKA [m] | 2,0 - 4,0 | 2,0 - 21,5 |
| PRŮMĚR [mm] - DÉLKA [m] | 200-4,0 | 160 - 21,5 |
| MATERIÁL, IZOLACE | KAM | PVC-U |

VEŠKERÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY INFORMATIVNĚ, JEJICH HLOUBKY ULOŽENÍ JSOU PŘEDPOKLÁDÁNY DLE ČSN 73 6005. PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPŮ MUSÍ STAVEBNÍK POŽÁDAT SPRÁVCE JEDNOTLIVÝCH SÍTÍ O VYTÝČENÍ JEDNOTLIVÝCH TRAS KABELŮ A VEDENÍ A URČENÍ JEJICH HLOUBEK ULOŽENÍ.

ÚZEMÍ
PAR.Č.
POVRCH ÚZEMÍ
PODÉLNÝ PROFIL
M 1:100:100

| | |
|------------------|-----------------|
| HOŘEJŠÍ VRCHLABÍ | |
| 292 | 482/5 |
| ZELEŇ | ZPEVNĚNÁ PLOCHA |



| | |
|-------------------------|-----------|
| SKLON [%] - DÉLKA [m] | 2,0 - 7,0 |
| PRŮMĚR [mm] - DÉLKA [m] | 160 - 7,0 |
| MATERIÁL, IZOLACE | PVC-U |

| | | | | |
|---------------------------|--|--------|-----------------------|--|
| Hlavní inženýr projektu : | Ing. Radek Myšák | | Generální projektant: | IRBOS s.r.o. Čestlice 115 Kostelec nad Orlicí 517 41 www.irbos.cz |
| Zodpovědný projektant : | Ing. Jan Vosáhlo | | | |
| Projektant : | Ing. Jan Vosáhlo | | | |
| Kraj : | Královéhradecký | M.Ú. : | Vrchlabí | |
| Stavebník : | Střední škola strojírenská a elektrotechnická, Kumburská 846, 50901 Nová Paka Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 50003 Hradec Králové | | | |
| Stavba : | PŘÍSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY DÍLEN HORSKÁ 258, VRCHLABÍ st.p.č. 292, p.p.č. 482/4 a 482/5 (p.p.č. 2130/13 - přípojka kanalizace) katastrální území Hořejší Vrchlabí [786349] D.2.1 IO01 - VENKOVNÍ KANALIZACE Číslo paré : | | | |
| Název výkresu : | PODÉLNÝ PROFIL NOVÉ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY | | | |
| | Číslo výkresu : D.2.1.3 | | | |